



ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE

AREZZO

SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO

PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE

III° STRALCIO - II° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

4					
3					
2					
1					
0	1110520	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	

TITOLO ELABORATO: B.13.6

PLANIMETRIA CATASTALE
INDIVIDUAZIONE RECETTORI
TRATTO NODO U NODO 27A (TAV. 7 DI 7)

PROGETTO N°
ELABORATO
BTT 13
060

SCALA:
SOSTITUISCE ELAB.
[] [] [] [] [] []

PROGETTISTA
Ing. Thomas CERBINI

COLLABORATORI
Arch. Andrea CARDELLI Ing. Francesco VITAGLIANI Ing. Nicoletta VITALE Geom. Marco ORLANDO
Geom. Leonardo TAVANTI Geom. Fabio GRAZI Geom. Lisa MORETTI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Andrea CANALI

COR FOGLIO N:215

LEGENDA

-  Fascia di 400 ml (200 ml per lato condotta)
-  Condotta esistente
-  Condotta adduttrice
-  Area di esproprio
-  Abitazioni
-  Annessi Agricoli
Magazzini depositi laboratori
-  Edifici a Destinazione particolare
(Cabine Enel-Ferrovia)
-  Edifici Collabenti/Ruderi
-  Agriturismo
-  Alberghi
-  Attività produttive
(Agricole-Industriali)
-  Edici di Culto-Cimiteri

COR FOGLIO N:216

INIZIO 3 SUB STRALCIO